

# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEGET DES PATENTWESENS

### PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBEBICHT

**PCT** 

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGEH	IEN slehe Mitteilung	über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
2002P01119WO	WEITERLS VOITGE	vorläufigen Pru				
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/00070	Internationales Anmeldeda 08.01.2003	tum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 24.01.2002			
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und	IPK				
H01H9/54						
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAF	T et al.					
Dieser internationale vorläufige P     beauftragten Behörde erstellt und	rüfungsbericht wurde von I wird dem Anmelder gem	der mit der internati äß Artikel 36 übermi	onalen vorläufigen Prüfung ittelt.			
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesa						
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).						
Diese Anlagen umfassen insges	amt Blätter.					
3. Dieser Bericht enthält Angaben	zu folgenden Punkten:					
I ⊠ Grundlage des Besc	heids					
III	es Gutachtens über Neuh	eit, erfinderische Täl	igkeit und gewerbliche Anwendbarkeit			
na El na malada Elebeitik	shkeit der Erfindung	•				
_	Tatigkeit und der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der					
VI   Bestimmte angeführ	te Unterlagen					
VII Bestimmte Mängel	der internationalen Anmeld	dung				
VIII	www.intermettenclen.Apmoldung					
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstel	lung dieses Berichts			
13.08.2003		06.07.2004				
Name und Postanschrift der mit der inter beauftragten Behörde	•	Bevollmächtigter Be	diensteter			
Europäisches Patentamt - NL-2280 HV Rijswijk - Pay		Ruppert, H	The state of the s			
Fax: +31 70 340 - 3016		Tel. +31 70 340-198	Office emission			

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

PCT/DE 03/00070 Internationales Aktenzeichen

ı.	Grundlage	des	<b>Berichts</b>
ı.	Qi unalage		

Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

1	Besc	hreibung, Seiten			
	1-9		in der ursprünglich einge	reichten Fassung	
	Ansp	orüche, Nr.		in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	1-9		in der ursprunglich einge	Helolitott accord	
	<b>7</b> eic	hnungen, Blätter			
	1/1		in der ursprünglich einge	ereichten Fassung	
2.		ichtlich der <b>Sprache</b> : Al nternationale Anmeldun r diesem Punkt nichts a		standteile standen der Behörde in der Sprache, in der Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern	
	Die eing	Bestandteile standen de ereicht: dabei handelt e	er Behörde in der Sprache: s sich um:	zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache	
		die Sprache der Überse (pach Regel 23.1(b)).	etzung, die für die Zwecke de	r internationalen Recherche eingereicht worden ist	
		die Veröffentlichungssp	orache der internationalen An	meldung (nach Regel 48.3(b)).	
		die Sprache der Überse worden ist (nach Regel	etzung, die für die Zwecke de   55.2 und/oder 55.3).	r internationalen vorläutigen Prutung eingereicht	
3.	Hin inte			arten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:	
		in der internationalen A	Anmeldung in schriftlicher For	m enthalten ist.	
☐ zusammen mit der internation			ernationalen Anmeldung in co	mputerlesbarer Form eingereicht worden ist.	
		hei der Behörde nacht	räglich in schriftlicher Form e	ingereicht worden ist.	
		hoi der Behörde nacht	räglich in computerlesbarer F	form eingereicht worden ist.	
		Die Erklärung, daß das	s nachträglich eingereichte so er internationalen Anmeldung	chriftliche Sequenzprotokoll nicht uber den im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.	
		no malanina doß die	e in computerlesbarer Form e sprechen, wurde vorgelegt.	rfassten Informationen dem schriftlichen	
4	. Au	fgrund der Änderungen	tgefallen:		
		Beschreibung,	Seiten:		
			Nr.:		
		•	Blatt:		



Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/00070

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese au angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprüng eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).	ich	n
BILITIES COLUMN		_

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-9

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt





#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: DE-A-32 42 040

Das Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, offenbart eine elektrische Schaltanordnung, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 1 dadurch unterscheidet, daß bei fehlendem Einschaltbefehl die Ansteuereinheit zur Abgabe eines die Schalteinrichtung ausgangsseitig öffnenden zweiten Schaltsignals veranlasst wird.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, die Schaltanordnung bezüglich ihrer Unempfindlichkeit gegenüber elektromagnetischen Störungen weiter zu verbessern.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):

Im vorliegenden Stand der Technik findet sich kein Hinweis auf diese Lösung.

Die Ansprüche 2-9 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

Die Ansprüche 1-9 haben eine elektrische Schaltanordnung zum Gegenstand. Die Erfordemisse bezüglich gewerblicher Anwendbarkeit gemäß Artikel 33(4) PCT des Gegenstandes dieser Ansprüche sind erfüllt.